

23 verschiedene Auslegermähgeräte

Artikel vom **13. Oktober 2025**

Anbau-Auslegermähgeräte

Mit jahrzehntelanger Erfahrung in der Entwicklung von Straßenunterhaltungsgeräten präsentiert Mulag ein umfassendes Programm moderner Auslegermähtechnik für Trägerfahrzeuge. Neben bewährten Lösungen setzt der badische Spezialfahrzeughersteller zunehmend auf ökologische Konzepte für die nachhaltige Pflege des Straßenbegleitgrüns.



Frontauslegermähgerät »MFK 500« mit Mähkopf »MK 1200«, angebaut an einen Kommunaltraktor (Bild: Mulag).

Der badische Spezialfahrzeughersteller Mulag bietet seit 70 Jahren Erfahrung in der Entwicklung von Straßenunterhaltungsgeräten. Dies umfasst eine umfangreiche Auswahl von 23 verschiedenen Auslegergeräten wie Randstreifenmähern, Frontauslegergeräten, Heckauslegergeräten und Gerätekombinationen für Trägerfahrzeuge wie Mercedes-Benz Unimog und Kommunaltraktoren, angefangen vom speziell für kleine Geräteträger entwickelten kompakten Auslegerarm »MFK 300« bis hin

zu großen Lösungen wie den Kombinationsmähergeräten »MKF 600« und »MKM 700« oder dem neuen Heckauslegermähergerät »MHU 900«. Das Unternehmen arbeitet dabei nachhaltig mit einem integrierten Qualitäts-, Energie- und Umweltmanagement mit aktueller DIN-EN-Zertifizierung. Die Ausleger können mit über 45 unterschiedlichen Arbeitsgeräten professionell für Mäharbeiten, Gehölzpflege, Schneid- und Waschaufgaben und die Wasserwirtschaft eingesetzt werden. Ein Leitpfostenausmähergerät »MLM 200« als Ergänzung für den Randstreifenmäher »MRM 300« ist ebenso erhältlich wie die Zusatzmähscheibe »ZMS 400« zum Ausmähen von Schutzplanken mit reduziertem Pfostenabstand. Effizient bearbeiten diese Zusatzgeräte Problemzonen im Nahbereich von Schutzplanken, Leitpfosten und Verkehrszeichen.

Professionelle Mähtechnik

Als günstiger Einstieg in die professionelle Mähtechnik kann der »MFK 500« mit einer Reichweite von 6 m (mit Teleskop 7 m), einer Querverschiebung von insgesamt 1800 mm und optimierter Auslegertechnik gewählt werden. Optional kann der »MFK 500« auch mit einem Teleskopausleger ausgerüstet werden, womit sich die Reichweite auf bis zu 7 m erhöhen lässt. Das Gerät ist ideal für das Ausmähen im straßennahen Bereich geeignet und aufgrund der niedrigen Bauhöhe für die effiziente Arbeit unter Schutzplanken einsetzbar.



Mulag-Heckauslegermähergerät »MHU 900« im Kombibetrieb mit einem Frontauslegermähergerät »MFK 500« an einem Unimog (Bild: Mulag).

Interessant ist auch das Heckauslegergerät »MHU 900«, das durch seine beiden integrierten Teleskopausleger eine beachtliche Reichweite von bis zu 9,5 m hat. Durch die doppelte Teleskopierbarkeit kann der Heckausleger jedoch auch sehr kompakt für die Arbeit im Nahbereich an der Straße eingefahren werden, der enorme Auslegerschwenkbereich von 270° bietet viel Komfort und Übersicht für den Bediener. Mit den neuen Grünpflegeköpfen der »ECO«-Reihe, basierend auf einem weiterentwickelten Scheibenmähprinzip speziell für ökologische Anforderungen, bietet Mulag ein innovatives Mähkonzept zur Umsetzung gesteigerter ökologischer Anforderungen an die Pflege des Straßenbegleitgrüns an.



Arbeitsgerät »ECO 1200« angebaut am Ausleger »MKM 700« – geeignet für ökologische Pflege des Straßenbegleitgrüns (Bild: Mulag).

Vorgeschaltet ist eine Abstreifvorrichtung zum rechtzeitigen Aufscheuchen von im Gras sitzenden Insekten. Mittels gezielter Luftführung von oben (außerhalb des Graseinlaufs) und weitestgehend geschlossenem Gehäuseboden gelangen deutlich weniger Lebewesen in das Schneidwerk als bei herkömmlichen Schlegelmulchgeräten. Zudem gewährleistet eine erhöhte Schnitthöhe auf über 10 cm und geringere Bodenaufgabe ein ökologisch schonenderes Mähen. Durch das Aufnehmen des Mähgutes mit dem »ECO 1200 plus« an einem »SB«-Heckausleger und den Abtransport im separaten Mähgutanhängen »MHT« 1700 entstehen im Nebeneffekt magere Grünflächen, die eine sehr gute Grundlage für blütenreiche Vegetation und Insektenvielfalt bilden. Die meisten Ausleger sind sowohl im Rechts- als auch im Linksbetrieb uneingeschränkt einsetzbar.

Hersteller aus dieser Kategorie
